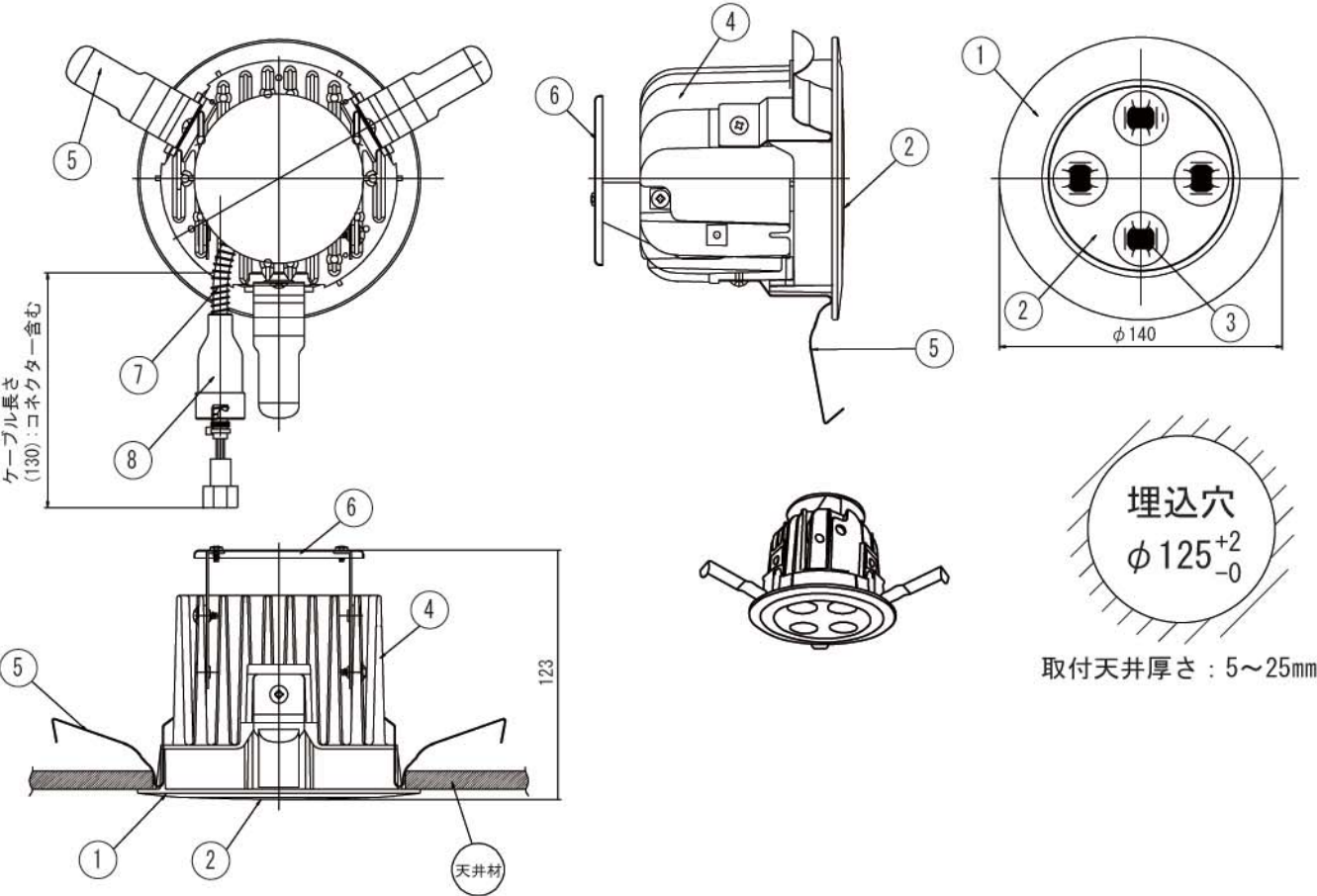


DL-D003L

屋内用

必ず専用電源ユニットを使用してください。
(専用電源ユニットは次ページをご覧ください。)



埋込孔寸法	φ125 (-0/+2)
断熱材・防音材との距離	横方向: 100mm以上 上方向: 200mm以上
取付け時の必要天井裏高さ	220mm以上
取付可能天井厚	5~25mm

仕 様		パーツリスト			
項 目	特 性				
発光色	電球色 *	8	コネクタカバー	1	アルミニウム合金
色温度	2,800K *	7	LEDケーブル	1	-
器具光束	720lm *	6	ヒートシンクカバー	1	銅板
ビーム角	70° *	5	取付ばね	3	ステンレス
設計寿命	40,000時間 (器具光束が初期の70%まで低下するまでの時間。 製品の寿命を保証するものではありません。)	4	ヒートシンク	1	アルミニウム合金
		3	LEDモジュール	4	-
定格消費電力	20.0W (電源分も含む)	2	透過板	1	ポリカーボネート
定格入力電圧	AC100V/200V	1	化粧枠	1	ポリカーボネート
電源周波数	50Hz/60Hz	No.	部品名	員数	材 質
質量	約1.1kg				備 考
		品名	ダウンライトLED照明 (屋内用, 透明パネル, 100型)		単位 mm
		形名	DL-D003L		3角図法
			図番	DL-D003L_S-01	承認 検印 作成
					詠田 谷

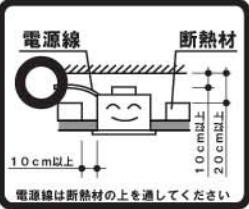
*LED光源にはバツキがあるため、同一形名商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

健康・環境システム事業本部 SHARP CORPORATION 原図 J1S A1 594XB41

DL-D003L

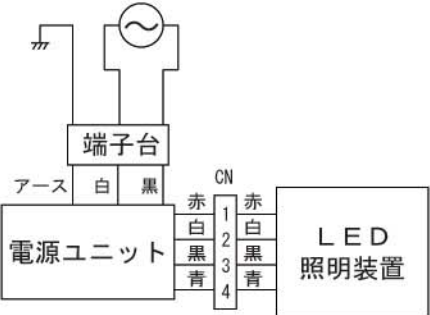
屋内用

必ず専用LED照明装置を使用してください。
(専用LED照明装置は前ページをご覧ください。)

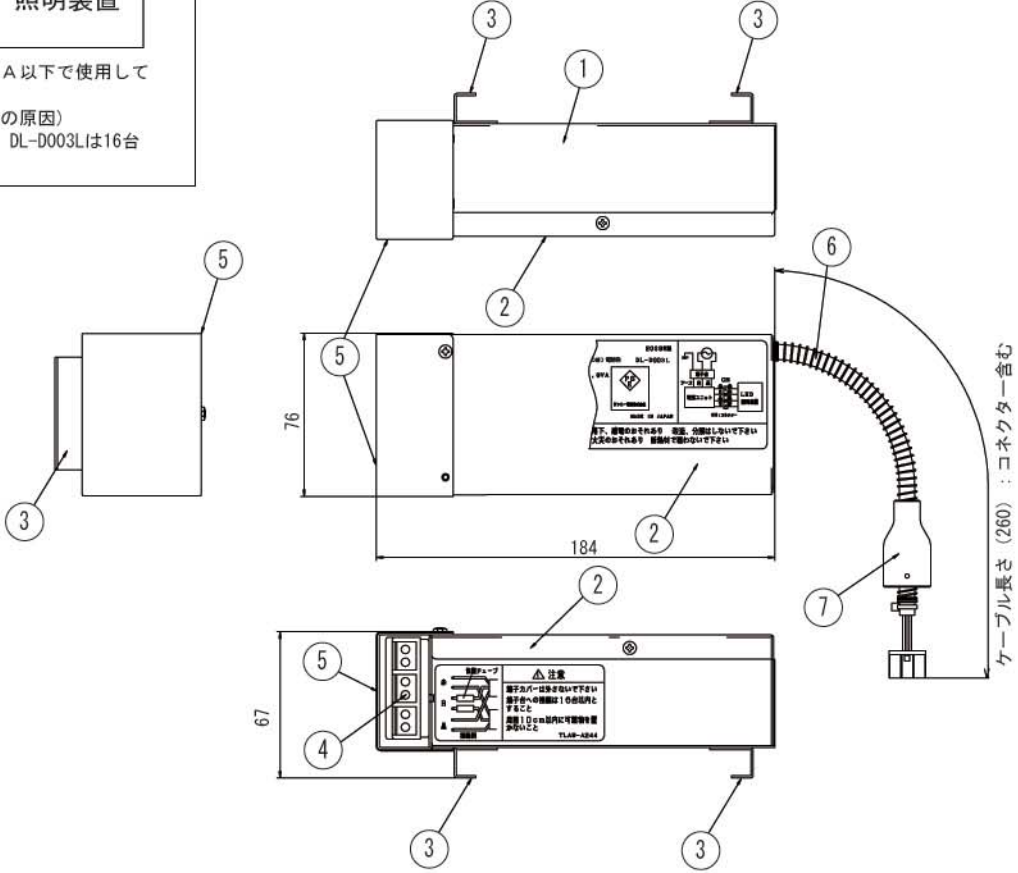


結線図

CN : コネクタ



・送り容量は、端子台表示によらず3.7A以下で使用してください。
(容量オーバーした場合、火災、感電の原因)
[当社製ダウンライトLED照明の場合、DL-D003Lは16台までが目安]



仕 様		パーツリスト				
項 目	特 性					
定格入力電圧	AC100V/200V					
定格入力容量	20.3VA/22.9VA	7	コネクタカバー	1	アルミニウム合金	-
電源周波数	50Hz/60Hz	6	電源ケーブル	1	-	-
定格出力電圧	DC 20.5V	5	端子台カバー	1	鋼板	-
定格二次電流	DC 0.7A	4	端子台	1	-	難燃仕様
質量	約0.8kg	3	脚部	2	鋼板	-
端子台と可燃物の距離	100mm以上	2	電源カバー	1	鋼板	-
		1	電源BOX	1	鋼板	-
		No.	部品名	員数	材 質	備 考
		品名	LED電源ユニット		単位 mm	3角図法
					備 考	
		形名	DL-D003L		承認	検印
					図番	作成
					: DL-D003L_S-01	山本